Examenul de bacalaureat naţional 2020 Proba E. d) Informatică

BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE (comun pentru limbajele C/C++ și Pascal)

Testul 13

Filieră teoretică, profil real, specializare matematică-informatică / matematică-informatică intensiv informatică Filieră vocațională, profil militar, specializare matematică-informatică

- Se punctează oricare alte modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem. Nu se acordă fracţiuni de punct. Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărţirea punctajului total acordat pentru lucrare la 10.
- Utilizarea unui tip de date care depăşeşte domeniul de valori precizat în enunţ este acceptată dacă acest lucru nu afectează corectitudinea în funcționarea programului.

 SUBIECTUL I
 (20 de puncte)

 1a 2d 3a 4c 5b
 5x4p.

SUBIECTUL al II - lea			(40 de puncte)
1.	a) Răspuns corect: 10375	6р.	
	b) Pentru răspuns corect	6р.	Se acordă câte 2p. pentru fiecare număr conform cerinței (un set are trei numere din intervalul cerut, a, b și c unde a are cifra unităților 0, b are cifra zecilor 1, iar c are cifra miilor 0).
	c) Pentru program corect	10p.	
	-declarare variabile	1p.	instrucțiunile repetitive este conform cerinței.
	-citire date	1p.	
	-afişare date	1p.	
	-instrucţiune de decizie	2p.	
	-instrucțiuni repetitive (*)	3р.	
	-atribuiri	1p.	
	-corectitudine globală a programului ¹⁾	1p.	
	d) Pentru algoritm pseudocod corect	6р.	1 .
	-echivalenţă a prelucrării realizate,		structură repetitivă conform cerinței, principial corectă,
	conform cerinței (*)		dar nu este echivalent cu cel dat.
	-corectitudine globală a algoritmului ¹⁾	1p.	Se va puncta orice formă corectă de structură repetitivă conform cerinței.
2.	Pentru rezolvare corectă	6p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare aspect (definire
	-definire a structurii/înregistrării (*)	3р.	principial corectă a unei structuri/înregistrări, câmpuri,
	-declarare a variabilei conform cerinței	2p.	etichetă/nume) conform cerinței.
	-corectitudine globală a secvenței1)	1p.	
3.	Răspuns corect:	6р.	
	ou		cerinței.
	rosu		

SUBIECTUL al III - lea			(30 de puncte)
1.	Pentru subprogram corect	10p.	(*) Se acordă câte 1p. pentru fiecare aspect al
	-antet subprogram (*)	3р.	antetului (structură, parametri de intrare, parametri de
	-determinare a valorilor cerute (**)	6p.	ieșire) conform cerinței.
	-declarare a tuturor variabilelor locale,		(**) Se acordă câte 1p. pentru fiecare aspect al
	corectitudine globală a subprogramului ¹⁾	1p.	cerinței (identificare a unui divizor, identificare a unui
			divizor prim, divizori suport, putere a unui divizor,
			tratare caz divizori cu aceeași putere, algoritm
			principial corect de determinare a unei valori minime).

Probă scrisă la informatică Testul 13

2.	Pentru program corect	10p.	(*) Se acordă câte 2p. pentru fiecare aspect specific
	-declarare a unei variabile care să	_	(primul element al unei coloane, elemente egale pe
	memoreze un tablou bidimensional	1p.	fiecare coloană, valori suport) conform cerinței.
	-citire a datelor	1p.	
	-construire a tabloului conform cerinței (*)	6p.	
	-afişare a datelor în formatul cerut	1p.	
	-declarare a variabilelor simple,		
	corectitudine globală a programului ¹⁾	1p.	
3.	- /	2p.	(*) Se acordă punctajul chiar dacă algoritmul ales nu
	-coerenţă a descrierii algoritmului (*)	1p.	este eficient.
	-justificare a elementelor de eficienţă	1p.	1
	b) Pentru program corect	8p.	· ·
	-operații cu fișiere: declarare, pregătire în		toate seturile de date de intrare.
	vederea scrierii, scriere în fișier	1p.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	-determinare a valorilor cerute (*),(**)	5p.	
	-utilizare a unui algoritm eficient (***)	1p.	, ,
	-declarare a variabilelor, citire a datelor,		forma generală a termenului curent și actualizând, la
	corectitudine globală a programului ¹⁾	1p.	
			termeni aflați pe poziții consecutive în șir, în această
			ordine, atunci crt=x/2; valorile variabilelor crt și x se
			actualizează la fiecare pas.

¹⁾ Corectitudinea globală vizează structura, sintaxa, alte aspecte neprecizate în barem.